

El Niño frappe les myrtilles chiliennes en début de saison

Le temps froid et humide qu'a connu le Chili au cours des dernières semaines a incité le comité chilien de myrtilles (CBC) à réviser à la baisse ses prévisions pour la saison 2015-16.

Les exportations devraient maintenant se situer entre 96.000 et 106.000 tonnes, soit 3.000 tonnes de moins que prévu initialement. Ceci est dû principalement aux basses températures qui ont affecté la pollinisation et par conséquent le nombre de fruits. Les effets sont plus prononcés dans les régions précoces.

Selon le premier rapport publié par le comité concernant les cultures de la nouvelle saison, les expéditions de myrtilles se sont élevées à 227 tonnes jusqu'à la semaine 42, soit 22 pour cent de moins par rapport à la même période de l'année dernière, en soulignant un retard des récoltes pour cette campagne. Le CBC a déclaré que ce retard a touché principalement les variétés précoces.

Selon les prévisions, les exportations vont se redresser à partir de la première semaine de janvier et vont augmenter par la suite jusqu'à la fin de février.

Les météorologues disent que la récente vague de froid est le résultat de l'effet d'El Niño et que c'est la première fois que ce phénomène météorologique touche le Chili depuis 18 ans. Depuis septembre, les précipitations ont été très fréquentes et les températures ont été inférieures à la moyenne, ce qui a induit un ralentissement de la maturation des fruits. Les retards de récolte dans les zones de production au nord et dans les zones centrales précoces est autour de 2 à 3 semaines actuellement.

"Néanmoins, la situation va se corriger au fur et à mesure que la saison progresse, à partir de janvier les volumes normaux reprendront place et pourraient même être légèrement plus élevés que la saison dernière", a déclaré le CBC.

Les prévisionnistes disent qu'El Niño restera actif jusqu'au mois de décembre.